



CENTRUM
NAUKOWO - BADAWCZE
OCHRONY
PRZECIWPÓŻAROWEJ
im. Józefa Tuliszowskiego

05 - 420 Józefów koło Otwocka
ulica Nadwiślańska 213

Egz. Nr 1 dla Zleceniodawcy

ORZECZENIE Nr* 014 /** BM-1/*** 2004

WYRÓB

Profil okiennie - drzwiowy

TYP

system VEKA

PRODUCENT

**VEKA POLSKA Sp z o.o.
ul. Sobieskiego 71, 96-100 Skierniewice**

DYSTRYBUTOR
LUB DOSTAWCA

**VEKA POLSKA Sp z o.o.
ul. Sobieskiego 71, 96-100 Skierniewice**

OGÓLNE
DANE
TECHNICZNE

**profil z wysokoudarowego polichlorku winylu
stosowany do produkcji okien i drzwi**

BADANE
PARAMETRY
LUB CECHY

**Określenie wskaźnika zapalności „i” oraz wskaźnika spalania „c”
wg PN-B-02874:1996**

*): kolejny numer orzeczenia wydanego w danym roku

**): symbol Zakładu CNBOP

***): dwie ostatnie cyfry roku, w którym wydano orzeczenie

**Wyniki badań
i ich interpretacja**

$i_{\text{sr.}} = 0,28$ $c_{\text{sr.}} = 0,01$

material trudno zapalny

wg PN-B-02874:1996, załącznik A

PODSTAWA WYDANIA ORZECZENIA:

VEKA POLSKA Sp z o.o., ul. Sobieskiego 71, 96-100 Skierniewice

(nazwa, adres, numer i data pisma wnioskodawcy)

pismo z dnia 27.09.2004 r. Sprawozdanie badań nr 2030/BM-1/2004 z dnia 10.11.2004 r.

Badania wykonało laboratorium akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji

(numer i data opracowania sprawozdania z badania)

- certyfikat akredytacji Nr AB 60 w zakresie badań okładzin, wykładzin ściennych i sufitowych oraz elementów wykończenia wnętrz.

DOKUMENTACJA IDENTYFIKUJĄCA WYRÓB:

Charakterystyka techniczna zamieszczona w piśmie zlecającym.

- U W A G I:**
1. Badanie wykonano zgodnie z PN-B-02874:1996.
 2. Orzeczenie funkcjonuje łącznie ze sprawozdaniem z badań nr 2030/BM-1/2004.
 3. Innych uwag brak.

Niniejsze orzeczenie może ulec zmianie lub unieważnieniu po przedstawieniu dowodów uzasadniających potrzebę wprowadzenia poprawek lub unieważnienia orzeczenia. Niniejsze orzeczenie traci ważność w przypadku wprowadzenia zmian w konstrukcji lub technologii wytwarzania wyrobu.

Niniejsze orzeczenie nie zwalnia od obowiązku uzyskania od kompetentnego organu zezwolenia na wytwarzanie i stosowanie (dystrybucje) ocenianego wyrobu.

KIEROWNIK
PRACOWNI
KIEROWNIK LABORATORIUM BM-1

ml. brzy. inż. Małgorzata Suchecka

KIEROWNIK
ZAKŁADU

DYREKTOR
DYREKTOR

st. brzy. dr inż. Ryszard Szczepiel

10 listopada 2004 r.

Józefów, dnia